Index of Claims

Application/Control No.

09/488,976

Examiner

HUNG Q. PHAM

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAER ET AL.

Art Unit

2168

	√	Rejected
1	=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim				_	Cla	- inc	Date									aim	Date														
Claim Date						4	Cla	11111	Date										all II	Date								\dashv			
Final	Original	12/15/05								Final	Original										Final	Original									
	1	√		T	1		П	\neg	7		51			İ		\neg		T				101						Ī	\Box		
	2	V	<u> </u>	\top	†	\vdash					52						T			7		102	П	\neg	ヿ					\Box	
	3	V		1	1			$\neg \vdash$	٦		53			Ī	\neg							103			\Box						
	4	V		T	1	Г		\neg	_		54											104									
	5	V		\top	1			\neg	7		55				ヿ							105									
	6	V		T	T	\vdash					56			T	\neg	T						106									
	7	V							7		57			T								107			\Box						
	8	V		1	Τ		П		7		58											108									
	9	V			Π			\Box			59											109									
	10	V			T	Г		T	7		60											110			\Box						
	11	V			1				7		61											111									
	12	√			Т	Г			7		62											112									
	13	√									63							\Box		_		113	\Box								
	14	✓		T			П	$\neg \Gamma$	7		64											114									
	15	✓				Г			7		65											115									
	16	√		T		Г			7		66											116									
	17	V		T							67											117									
	18	✓				Π	П				68				П	П						118									
	19	√									69				\neg							119									
	20	V		T		Π					70											120									
	21	√		T	Π				╗		71											121									
	22	√		T	Τ	Г			7		72				П	T						122		_ [.							
	23	√					П		7		73											123									
	24	√			Τ	П					74											124									
	25	√				П					75											125									
	26	√			Π						76											126									
	27	√									77											127			\perp						
	28	√		T	Π						78											128									
	29	✓		Ι.							79											129	Ш						\Box		
	30	√									80											130		\perp					\Box		
	31	√			1						81				_	\perp		_		_		131	Ш					_			
	32									L	82						\perp				L	132	Ш						\Box		
Ĺ	33			L			Ш		_		83		Ш]	_		\perp	_[_	<u></u>	133	Ш	\perp	4				\dashv		
	34					$oxedsymbol{oxed}$			_	<u> </u>	84	Ш	\Box		ļ			_	_ _	_	<u> </u>	134	Щ		_			_			
	35			1_		<u> </u>		\bot	_		85				ļ	ļ		_		_	<u></u>	135	Ш		_			_			_
	36	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				$oxed{oxed}$			_		86					_	_	_	_	_	L	136	Щ	_	_			_			
L	37	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ot	1	_		Ш		4	<u></u>	87	Ш	Ш		_		\perp	_		_	<u> </u>	137	Щ		_			_		_	_
	38	<u> </u>		_		_	Ш	\perp	_	<u></u>	88		Ш	_	_	_ļ		_		4	<u></u>	138		\dashv	4			_		_	
	39		Ш	┸	<u> </u>	L	Ш		_	<u></u>	89	Щ	Ш	_	_		_		\perp	_		139	\sqcup		_			_	_	_	
L	40			╄	_	辶	Ш	\perp	4	<u> </u>	90	\vdash	Щ	_	_	_	_	_	_	4	<u> </u>	140	\sqcup	\dashv	4	_		_	_	_	
	41		$oxed{oxed}$	\bot	\perp	<u> </u>	Ш		4		91		Щ	_	ļ		_	_	\perp	4	 	141	Щ	\dashv	4	_	\Box				<u> </u>
	42	L_	ot	1	_	_	Ш	\perp	4	<u> </u>	92	\sqcup	Ш	_	_ļ	_	_	4		\dashv	<u></u>	142	\sqcup		4	_	_			_	
L	43	L		\perp	<u> </u>	_	Ш	_ _	4	<u> </u>	93	_	Щ	_	_ļ	_	\dashv	_	_ _	_	<u> </u>	143	\sqcup	\dashv	\downarrow	_					-
<u></u>	44	_		1	1_	$oxed{oxed}$	Ш	\perp	_	ļ	94	_	Ш	_	_ļ	_	\dashv	_	-	_	<u></u>	144	\square	4		_					
	45		L.L.	\perp	<u> </u>		\sqcup	_	_	<u></u>	95		Щ		_ļ	_	\dashv	_	_	_		145	Ц		_		_	_			
	46		L.	1	\perp		Ш		_		96	_		_	_	_	_	_	_	_	L	146	Ш	_	\dashv		_	_			_
<u> </u>	47		oxdot		<u> </u>	\sqcup	\sqcup	_ _	4		97	$oxed{oxed}$	Ш	_	_	_	_	_		_	<u></u>	147	Ш	_	_		_	_	\dashv		
	48		Щ.	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		Ш		_	<u></u>	98	_		_	_	_	_	_		_	<u></u>	148	\square	_	_	_	_			_	
L	49		ot	1	<u> </u>		Ш	_	4	<u></u>	99	\vdash		_	ļ	_	\dashv	4	_	_	L	149	\sqcup		_		_				
L	50			1			L				100					$_{\perp}$	-					150		_1_							